	, 4		•											1		Clair	n I	•	٠.		ί	Jale					1		Cla	alm			 -	-21	Dat	e				٠
	10	lalı	m	'			·	UE	ite T	7.	T	Т	Т				-1^	T	\top	Т	7	T	T	\Box			П		-	ल	-	-	1							
	:		到			١.,			-	1	ŀ	. [- [.		_]	ignical.	1	-		1		- 1	- [ন্ত	Original	ı			.		.		١٠		
			Talling T	Λ			1		Ι.	1	1	1		- [1	Had C	?\		1	-		-1	-					•	Final	[S]	_].	_]		_					١.	
	0	<u> </u>	2]	Ц	_			<u> </u>	ļ	ļ	- -	- -		\dashv	ŀ	5		- -	Ⅎ	- -	- -	- -	- -	-	-1					101		ı		ı	. 1				_	
	L	1	4	-					_	1_	_ا_	_ .	_ -	-	- }		!_	+	- -	-	- -		- -	-	┨				-	102	-		-1	-1						
	Г	7	2	.	_] :	L		_		4	J.	5		_ _	_ _	- -			-	-4.	\dashv				-	103	-†			7	寸	7				- <u>-</u> -
		1	3	7	\neg			-	Π			1				5	3			_ _	_ _	_ _	┵	-		_						-					\dashv			
	1-		4	\dashv	\dashv	<u> </u>			 	1	- -	7		$\overline{\cdot}$	ľ	5	4		Ŀ	┵			_ _	_ -	_	_	_			104		-	-					~		<u> </u>
•	-		5	-	ᅱ		\dashv		一	1-	1	7	7	7		5	5	7		1.	Ŀ	\perp	_[.		_		_			105			-	-		-			-	
	<u> </u>	4-						<u> </u>		-	†-	1	: † -	7	- [5	3	7	7	7	7	L				.		ĺ		106	_ _	_ _	- -	ᆀ-	4	_	_			
		_	<u>6</u>].				{			<u> </u> -	1-	+	- -	7	ŀ	5		1	7	7	T	7	7					. [- 1	107		_ _		_ _	1	_ .		_	\Box	
	_	L		-		-		<u>-</u>		-	┨─		- -	\dashv	F	56	4	1-	1	-	7	7-	7	7	7	\neg	\neg	- [108				_ _	_ _	\bot]
	Ŀ	1.5	<u>Ы</u> _	1		_	_	_	<u>ن</u>		╁╾	╂╌	- -	\dashv	. -	5	4-	1-	+-	4-	1-	1	7-	7	7	7	\exists			09				Ŀ				- [7	
	Ĺ]_9				_ .	_	_			 _	╀	- -	4	-			┧	┨	- -	+-	1-	+	7-	7	7		- 1		10	7	\top	7	7	7	7	\neg	7	-1	\neg
		10			\perp		\perp				_	-	-	4	-	61		╂—	 	-	-	1-	┨╌	-	-	7:	\dashv	1		11	~ -	7.	7	7	7	7	7	7	7	\exists
	•	1	1 −	7	П	\neg						L	1_	4	Ŀ			;	 -	╁╾	-	╁╌	-	- -			\dashv	ŀ		12		7-	1	7-	7	7	7	\neg	7	\dashv
		12	7	7	丁	\neg	7	\neg			Ŀ		1_	_	L	62		 _	 	 `	╁	1-	-		+		\dashv	ŀ		13	- -	- -	1-	1-	1-	-	-		+	\dashv
•	_	15		+	7	7	7	\neg	\neg			Ĺ	Ţ.		L	63		<u> </u>	1_	<u> </u>	4-	1-	╁┷	4-		- -	\dashv	-	_			- -	-	-	- -				-∦-	\dashv
		14		+	+	-	+	-1	一			١.	1]		64	Ŀ	_	ļĿ	1_	1_	L	4_		4-		4	- }-		14		- -	4-	+-	- -				-	┨.
•		15		+			+	7	一		Γ_	1	1.	7 ·		65			L	<u> </u>	1_	1_	1	1_	1	4-	_	-		15	- -	-	+	+-	+-	- -	- -		+	٠١,
	_	16		+-		- -		7	4	_	Т	1-	1	1		66					_	<u> </u>		Ŀ	1_		_	L		16	- -	- -	╁	<u> </u> _	4-	4-	4-		:- -	_[
	/	10	+	4-	- -			+	+	-	-	t	1-	1.		67		Γ	:		L			1_	L	_[_	1.	L		17	4_	4-	4	4-	4-	4-	4_	- -	4	4
	H			4-		-[-	┵╂╌	-1		-	-	-	ļ-	1.	1	68			1			Γ		1_					_1_	16	1_	1_	1_	1_	<u> </u>	4	1.	4.	4_	1
•		18	_	4-	4-	- -			┵			-	1-	1	-	6.9		٠,			•	Г	Ι-	1	Τ			L	11	19	_	<u>.</u>	上	1_	1_	1	1_	1.	1_	1
J		18	4	1.	4-	4-	- -				-	-	 —	١.	-	70			_		_	_		1	1	7	7	-	12	œ	1	1			1	1_	1.			1
٠		20	_	Ŀ					4		_	-	<u> </u> _	1	-	77	\dashv	-	-	Н	-			1-	1-	1-	7	-	112	20	1	1	1	1	1	7	1	7	T	7
		21			1				1.	_	_	·	_	ł			-1	-		-				1-	1-	1-	7	-	12		1-	1	1	1	1	1	1.	7	7	1
1		22		L	\mathbf{I}]_		⅃.	ل	_	٠	-	[ŀ	72 73		\dashv			-	-	-		١.	1-	1	F	112		1	1	1	1	1		1	7	T	1
ſ	-1	23		1	1	\mathbf{L}	1_	1.	⅃.	_1	_	_		Ι.	<u> </u> -	74	┥	\dashv	\dashv			\dashv		-	-		-	\vdash	12		1-	1		1	1	1	1	1.	1	1
ſ	7	24	•		1	7	1_	\perp	_].	┙	_	_			<u> </u>				-		-	_	٠,٠	<u> </u>	-	┪╌	1	-	12	-	1	:-	i	1	1	1	Π	T	1	1
Γ	7	25	۲.	•	Τ.	\prod_{i}	1_		1	ᆚ	_				⊢	75	-1	-					Ť		╁╌	1-	-	\vdash	12	_	1.	1-		1	\Box	1	Π	-	1	1
	a	26.	Z		Τ	Γ	${ m I}$	\perp		_	_	_	_		_	76					∸ൎ	-1			-	╁	1	-	12	_		1	-			Π	1		Γ]
7		27		<u> </u>	Τ	7	7	1		1	┙	_			<u> </u>	77	4		ᅴ	-	\dashv		\dashv		-	╁∸	1	-	12		<u> </u>	-				Π	Ī .	1.	1.] -
ľ	7	28	-:	_	1.	Τ	77	1							_	78	-					-1		-		┨	┨ .	\vdash	12		 	-				Π	\Box		-	
-	7	29	•		1	1	7	7	7	7					<u> </u>	79	-	_}				\dashv				╂	┨	H	130	4	-					1	_	1	Γ	ŀ
-	1	30			1	1	1	1	1	T		$oldsymbol{\bot}$			_	80	4					-				-	┨	-	13	4	-	·				_	1	ļ. —	1	
		95		_		1		1	7	7	\neg					81	_	4	_		4	⊹	\dashv			├ ~	┨	-	(3:		-	-		\vdash	 	1	_	<u> </u>		l
1		2	$\overline{\cdot}$	-	1	1	1	1	7	7	7	\neg				82	1	_ .	4	_	-			{		 —	┨	\vdash	13:			-	-1		\vdash	 		i		
上		13		-	1	1-	1-	1	7.	7	7	7				83			4	_ -	4				_		┨ ・	-	13								_		_	
-		ब	_		1	 -	1-	1-	1-	1-	7	7				84 85				_	4	4	┵		-	_		-			-	-	\dashv		\vdash					
-	٦,	5			╅	 -	1-	†	7-	4	7	7	\cdot			85	\Box			\bot	_	4	_	_	ᆈ	_	1.	-	130	-	\dashv	-			├─┤			-		ŀ
1	1	6	~	_	1-	1-	1-	1-	1-	1	7	7				86	\prod		⅃	ᆜ.			_	_	_	_	1	1						-	$\vdash\vdash$	$\mid - \mid$			H	١.
-		7			1-	-	1-	1-	1-	†-	+	7	\neg		•	87	7.	\prod	Ŀ				_	╝	_	<u> </u>		ļ	197	4	_					-			-	l
1-		8	{	_:	-	 	 	┨╌	+-	+	+	7	-1	~		88	7	7	_T			·ŀ		_	_	_	1	<u> </u>	188	¥I			ᅱ		\vdash	-				ĺ
։	_		-1					{		†=	Ⅎ	+	-1			88	7	7	7.	7	\Box	_T			╛		1	Ŀ	139				╧	_	\dashv					ĺ.
` -	3				-	 	<u> </u> —	-	4-	+	-1-	4	킈]		80	- -	十		7	1	7	\neg	7					140					╝				_		ı
-	14		_	2			ļ	1_	4_	4-	<u> </u>	1	4				: -	- -	+		+	_	7	7	7				141		\neg	T	I		[
L	4		ان	·		·	Ŀ	L	1_	1		⅃.	_	ļ	1		4	- -		+		+	+	┰	+				142	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	-;	7	ヿ	\Box		\Box]		
	4	21	T					1	1				\Box			92	4-				- -	+	-	+					143		-1	1	一	寸			\neg			
	4	8	7		_			Γ	1	1	T	\mathbf{J}				B3	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	니_	4.	4-	4	4	4		-				144		-		+	-		\dashv	7	\neg		•
1	4	_	1				-	-	1	7	7	7	7			84	نال	1	⅃₋	4	_ _	_ _	4	-∤-	4	_	.	 			-1	-+		+	-1	-		一	7	
-	4			┧	\dashv	11	<u> </u>	-	1-	1-	1	1	7	ı	7	95	1					_!_	\perp	1	_	_			145		_	-		\dashv		-	\dashv	一	一	•
-	140			{	╗	씍		-	1-	╂╴	:†:	+	一:	. 1		96	7	T	T	_]					\sqcup		- 1		146		_	-1	4				-1	-1	一	
-	_	_		إر-					1-	+		+	-1	·.		7	7-	7	7	7.	7	7	7	T	T		.		147	الد	\perp		\bot	4	┵	4	<u>-</u> -∤⋅		\dashv	
_	47	1_	1	ᆈ.	_1	\Box	_	<u>. </u>	<u> </u>	 _	-1-	4-	4	+		98	- -	- -	- -	+	7	+	1.	1	-	\neg			1.48	-7	T			<u>_l.</u>		-4			\dashv	.:
L	48	L				الن			<u>.</u>	Į.	1	4-	4	- }-					1-	<u>.</u>	+	1		- -	7	\dashv	Ì	_	149	\neg	\neg	7		\perp	1	긔.	_ -	-4	\dashv	
.[.			J	_{I}	$_{T}$	_T	::		Ŀ	L	1	1	_	-		8 -	-	┤╌	-	4-	+-	+-	+	-	+	[ł	-	150	_	7	7	7	\prod	\perp				لــُــ	
[]	60		J]		I		·			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	ل	L	_‡	<u>od</u> _	+ـــ	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	۰	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		سألن			. رـــــــ			<u></u>		حائيب	4-								
-		-																																						

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here